

ZOOLOGIE

Note sur un Poisson de la Lobaye (*Mastacembelus goro* Bigr.)

par Jean GUIBE

Professeur au Muséum National d'Histoire Naturelle
(Laboratoire de Zoologie Reptiles et Poissons)



Par l'intermédiaire de M. le Directeur du Muséum, nous avons reçu de la part de M. le Président David Dacko quelques poissons pêchés dans la rivière Lobaye, aux environs de la Station de La Maboké (République Centrafricaine).

L'examen des spécimens, au nombre de 7, mesurant de 235 à 365 mm, nous a permis de reconnaître *Mastacembelus goro* Bigr., espèce déjà signalée dans les régions de l'Oubangui et du sud Cameroun.

Les Mastacembelidés sont des poissons qui de prime abord peuvent être confondus avec les Anguilles dont ils rappellent l'aspect général par leur corps allongé, serpentiforme, leur tête conique et la disposition des nageoires. Toutefois, un examen attentif de ces formes permet de distinguer certains caractères facilement appréciables, différenciant les *Mastacembelus* des Anguilles. Ce sont :

1° l'existence d'un appendice rostral charnu, plus ou moins lobé latéralement et prolongeant le museau ;

2° la présence d'écaillés cycloïdes de petite taille, non incluses dans l'épaisseur des téguments et régulièrement disposées ;



Mastacembelus goro Bigr.
(réd. de 1/3 environ)

3° la séparation de la nageoire dorsale en deux régions distinctes, l'une, antérieure, formée par des petites épines isolées, érectiles, formant une longue série étendue depuis la région dorsale antérieure jusqu'à un point situé environ au niveau de l'anus; l'autre, postérieure, est constituée de rayons mous sous-tendant une membrane; elle est confluyente avec la nageoire caudale.

Des caractères d'organisation interne isolent les Mastacembélidés en un ordre à part parmi les Téléostéens: les Mastacembéliformes.

Ces Poissons vivent dans les eaux douces et saumâtres d'Afrique tropicale et d'Asie du sud-est; alors que les espèces africaines elles sont au nombre de plus d'une trentaine, se montrent en général d'assez petite taille, les formes asiatiques beaucoup plus grandes, peuvent atteindre 1 m de longueur et sont le plus souvent brillamment colorées.

Les *Mastacembelus* sont des poissons carnassiers, voraces, fouisseurs de vase à l'aide de leur courte trompe qui, pour certains auteurs constituerait un organe tactile; leur chair, très estimée, est consommée en diverses régions. La manipulation de ces poissons demande certaines précautions, car en plus des morsures que peuvent causer leurs petites dents acérées, les épines de leur nageoire dorsale sont susceptibles d'infliger de cruelles blessures lorsqu'on les saisit.
